

SOLUCIONES

VÍDEO: CONVERSIÓN DE UNIDADES DE LONGITUD

1. Expresa las siguientes longitudes en unidades del Sistema Internacional

- $30 \text{ km} = 30.000 \text{ m}$
- $12,3 \text{ km} = 12.300 \text{ m}$
- $10 \text{ cm} = 0,01 \text{ m}$

2. ¿Cuál de las siguientes longitudes es mayor? ¿Por qué?

- 1000 cm
- 1 km

($1.000 \text{ cm} = 10 \text{ m}$; $1 \text{ km} = 1.000 \text{ m}$)

3. Laura recorre 100 m andando de su casa a la parada de autobús. Una vez en él, recorre 4 km . ¿Cuánta distancia ha recorrido en total?

$$100 \text{ m} + 4.000 \text{ m} = 4.100 \text{ m}$$